Negret n°1

\*OMTP1496\*

\*OMTP1496\*

Collection Vassal-Montpellier

**AmpFH** 

0Mtp1496 Negret n°1

Cépage non identifié

Vass2R04s311-315

66





### Formulaire de description 1/8

(stades débourrement ; floraison ; véraison ; maturité ; aoûtement)

203

Année :2010

Code cépage: 0Mtp1496 Nom introduction :Negret n°1 NomVar : Cépage non identifié

Emplacement: Vass2R04s311-315

Observateur:

# Phénologie

oiv 301 époque du bourgeonnement (50%) : très précoce 1 - précoce 3 - moyenne 5 - tardive 7 très tardive 9.

oiv 302 époque de floraison (50%): très précoce 1 - précoce 3 - moyenne 5 - tardive 7 - très tardive 9.

oiv 303 époque de véraison : très précoce 1 - précoce 3 - moyenne 5 - tardive 7 - très tardive 9.

oiv 304 maturité physiologique de la baie : très précoce 1 - précoce 3 - moyenne 5 - tardive 7 très tardive 9.

oiv 305 début de l'aoûtement (entrenoeuds de la base) : très précoce 1 - précoce 3 - moyen 5 tardif 7 - très tardif 9.

oiv 306 coloration des feuilles en automne : jaune 1 - rougeâtre 2 - rouge 3 - rouge foncé 4 - rouge violet 5.

# Vigueur et croissance

oiv 351 vigueur rameaux (floraison): très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. oiv 352 croissance prompts-bourgeons (avant rognage, ou maturité): très faible 1 - faible 3 moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 459 résistance Botrytis grappe : très faible ou faible 3 - moyenne 5 - élevée ou très élevée 9.

# Vassal:

Souche	Nombre de bourgeons	Date de début	débourrement moitié (oiv 301)	Nbre grappes (oiv 153)	Fertilité (grappes/10 yeux)
1	9		26  3		
2	7		26/3		
3	7		24/3		
4	5		22/3		
5	7		22/3		
Moyenne			24/3		

-5

Date de début	floraison moitié (oiv 302)	Taux de nouaison % (oiv 501)	Date de début	véraison moitié (oiv 303)	Date de maturité (oiv 304)	Début aoûtement (oiv 306)
			12/07	19107	20/8	

Formulaire de description 4 / 8
Observation entre stades de nouaison et de véraison

Année : 2010 Observateur: Lacombe.

Programme: GrapGene06 Nom introduction: Negret n°1

Code introduction: 0Mtp1496

P1

Nom inti	Nom introduction: Negret n°1 Emplacement: Vass2R04s311-315								
			LIMBE						
Code	Descripteur		1	3	5	7	9		
Oiv 065	Taille		Très petite	Petite	Moyenne	Grande	Très grande		
Oiv 067	Forme du limbe	1-Cordiforme	2-Cunéiforme	3-Pentagon.	4-Orbicul.	5-Rénif.			
Oiv 068	Nombre de lobes	1-F. entière	2-Trois	3-Cinq	4-Sept	5- + de sept			
Oiv 069	Couleur face supérieure l	imbe		Vert clair	Vert moyen	Vert foncé			
Oiv 070	Pigmentation anthocyanique (nervures, face supérieure	1- Nulle	2- Point pétiolaire	3- Jusqu'à lère bifure.	4- Après 1 <sup>ère</sup> bifurc.	fall, res			
Oiv 071	Pigmentation anthocyanique (nervures, face inférieure	1- Nulle	2- Point pétiolaire	3- Jusqu'à 1ère bifuro.	4- Après 1 <sup>ère</sup> bifurc.	idem			
Oiv 074	Profil du limbe		1-Plan	2-En V	3-Involuté	4-Révoluté	5-Tourments		
Oiv 073	Ondulation du limbe (entr	e nerv I ou II)	Absente				Présente		
Oiv 072	Gaufrure du limbe (dépression entre nervures I et	II)	Absente				Présente		
Oiv 075	Cloqûre du limbe, face sup. (relief entre nervures de demier ordre	)	Nulle à t. fb.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte		
Oiv 084	Densité p. couchés entre ne	rv. face inf.	Nulle à t. fb.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte		
Oiv 085	Densité p. dressés entre ner	v. face inf.	Nulle à t. fb.)	Faible	Moyenne	Forte	Très forte		
Oiv 086	Densité p. couchés des nerv	Nulle à t. fb.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte			
Oiv 087	Densité p. dressés des nerv.	Nulle à t. fb	Faible	Moyenne	Forte	Très forte			
Oiv 088	Villosité couchée nerv.princ	Absente				Présente			
Oiv 089	Villosité dressée nerv. princi	Absente				Présente			
Vassal	Densité p. couchés limbe fa	Nulle à t. fb.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte			
Vassal	Densité p. dressés limbe face sup.		Nulle à t. fb	Faible	Moyenne	Forte	Très forte		
	p di	e sup.	PETIOLE						
Oiv 090	Densité poils couchés		Nutte à t. fb.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte		
Oiv 091	Densité poils dressés		Nulle à t. fb.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte		
Oiv 093	Longueur pétiole p/r nervure médiane		Beaucoup plus	Plus court	Éga	Plus long	Beaucoup plus long		
Vassal	Couleur du pétiole		1-colore	2-partiellement coloré	3-vert	violace			
	SINUS PETIOL.	AIRE (égalemer	nt observable sur	feuilles d'herbi	er, formulaire	n° 7)			
Oiv 079	Ouverture	1-très ouvert	2- ouvert	3- peu ouver	4- ferme	5- lobes chevauchants	6- lobes très chevauchants		
Oiv 080	Forme de la base		1- en U	2- en accolade	3- en V				
Oiv 81-1	Dent sur le bord		1- Absence	2- Prése	nce assez fréqu	iente de 1 ou 2	2 dents		
Oiv 81-2	Base dégarnie		1- Absence	2- sur 1 côté	3- sur 2 côtés				
	SINUS LATERAUX SU	PERIEURS (ég	galement observa	able sur feuilles	d'herbier, forn	nulaire n° 7)			
Oiv 082	Ouverture		1- absence de sinus	2- ouverts	3- fermes	4- lobes très chevauchants			
Oiv 094	Profondeur des sinus latéraus supérieurs		Absence	Peu profond	Movens	Profonds	Très profonds		
Oiv 83-1	Forme		T-en Ù	2- en accolade	3- en V				
Oiv 83-2	Dent		1- Absence	2- Présence	fréquente				
	DENTS (	également obser	vable sur feuille	s d'herbier, forn	nulaire n° 7)				
Oiv 076	Forme		1- côtés concaves	2- côtés rectilignes	3- notations 2 + 4	4- côtés convexes	5- un côté concave et		
Oiv 077	Taille		Très petites	Petites	Moyennes	Grandes	Très grandes		
Oiv 078	Rapport longueur/largeur		Très courtes	Courtes	Moyennes	Longues	Très longues		
317 070		E CARACTER		LE A CETTE PI	The second secon	Dollgues	Tres longues		
Oiv 501	Taux de nouaison (7 à 14 j.		Très faible (<10%)	Faible (11-30%)	Moyen (31-50%)	Élevé (51-70%)	Très élevé (>80%)		
The state of the s							(00/0)		

# Formulaire de description 5 / 8 Observation à maturité physiologique

Observateur: LACOMBE Année: 2010 Programme : GrapGene06

Code introduction: 0Mtp1496

Nom introduction: Negret n°1 Emplacement: Vass2R04s311-315

~						
G	R	A	P	P	H	

Code	Descripteur	1	3	5	7	9
Oiv 202	Valeur absolue (en cm):13	Très courte (<10 cm)	Courte (10-14 cm)	Moyenne (14-18 cm)	Longue (18-25 cm)	Très longue (>25 cm)
Oiv 203	Valeur absolue (en cm):	Très étroite (<5 cm)	Etroite (5-10 cm)	Moyenne (10-15 cm)	Large (15-20 cm)	Très large (>20 cm)
Oiv 204	Compacité	Très lâche	Lâche	Moyenne	Compacte	Très compacte
Vassal	Millerandage	Nul ou t. fb	Faible	Moyen	Fort	Très fort
Oiv 206	Longueur du pédoncule	Très court (<3 cm)	Court (3-5 cm	Moyen (5-7 cm)	Long (7-10 cm)	Très long (>10 cm)
Oiv 207	Lignification du pédoncule	Base seulement		Moitie	Plus de la moitié	
Vassal	Couleur de l'axe de la rafle	1-Coloré	2-Non color			
Oiv 208	Forme de la grappe	1-Cylindrique	2-Conique ou pyramidal	3-En entonnoir		
Oiv 209	Présence d'un aileron	1-Absent	2- Une à trois ailes	3- Plus de trois ailes		

				BAIE				_		
Oiv 220	Longueur Valeur absolue (en cm) :5			Très courte (<8mm)	Cour (8-14m		1 1	oyenne -20mm)	Longue (20-26mm)	Très longue (>26mm)
Oiv 221	Valeur absolue (en cm):		Très étroite (<8mm)		Etroite (8-14mm)		oyenne -20mm)	Large (20-26mm)	Très large (>26mm)	
Oiv 222	Uniformité de la grosseur		1-Non uniforme	3-Unifo	rme					
Oiv 223	Forme	1- Aplatie	Arrondie	3- Elliptique	4- Ovoïde		ronc- oïde	6- Obovorde	7- Cylindrique	8- Arquée
Oiv 225	Couleur épiderme 1- Vert jaune		2- Rose	3- Roug	-	4- Gris		5- Rouge-Violet	Bleu-Noir	
Oiv 226	Uniformité couleur épiderme		1- Non uniforme	Unifor						
Oiv 227	Pruine			Nul ou t. fb.	Faib	le	Moyenne		Forte	Très forte
Oiv 228	Epaisseur pellicule			Très mince	Mino	ce	Moyenne		Epaisse	Très épaisse
Oiv 229	Ombilic (apparence)			1- Peu apparent	2- Appar					
Oiv 229	Ombilic (dépression)		1- Déprimée	2- No déprin	1000 P					
Oiv 230	Coloration de la	pulpe		r-Non colorée	2- Color	-ée				
Oiv 231	Intensité de la co	Intensité de la coloration de la pulpe		Non colo ée	Faib colorat			oyenne oration	Forte coloration	Très forte coloration
Oiv 232	Succulence de la	Succulence de la pulpe		1- Peu juteuse	Jutey					
Oiv 233	Rendement en jus (ml / 100g baies)			Faib	le	N	loyen	Elevé		
Oiv 235	Fermeté de la pu	Fermeté de la pulpe		Très faible	Faib	ig	M	oyenne	Elevée	Très élevée
Oiv 236	Saveur			1-Aucune	2- Muse	catée	3-	Foxée	4- Herbacée	5-Autre
Oiv 238	Longueur pédice	elle		fres court (<4mm)	Cou (4-8m			loyen 12mm)	Long (12-16mm)	Très long (>16mm)
Oiv 240	Séparation du pé	édicelle		Très facile	Faci	ie	N	1oyen	Difficile	Très difficile

# PEPINS

Oiv 241	Présence de pépins		osents rinthien)	2- Rudin (type su	3-Présents	
Oiv 242	Longueur pépins Valeur absolue (en mm):	Très courts	Courts	Moyens	Longs	Très longs
Oiv 243	Poids d'un pépin (moy. de 100 pépins secs) Valeur absolue (en cm):	Très faible (<10mg)	Faible (25mg))	Moyen (40mg)	Elevé (55mg)	Très élevé (>65mg)
Oiv 244	Cannelures transversales face dorsale pépins	(-Absentes)	2-Présentes			

# Formulaire de description 6/8

(après chute des feuilles)

Année: 2010 4/01/2016

Observateur: Marchal Code introduction: 0Mtp1496

Programme: GrapGene06

Emplacement: Vass2R04s311-315

Nom introduction: Negret n°1

### Sarment

oiv 101 section transversale : circulaire 1) elliptique 3 - aplatie 5.

oiv 102 surface : unie 1 - côtelée 2 - striée 3.

oiv 103 couleur générale : jaune 1 - brunâtre 2 - rouge violacé 3 - gris 4.

oiv 104 lenticelles : absentes 1 - présentes 9.

oiv 105 densité des poils dressés des nœuds : absence 1 - présence 9.

oiv 106 densité des poils dressés des entrenœuds : absence 1 - présence 9.

oiv 351 vigueur \* : très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 352 croissance prompts-bourgeons: très faible 1- faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 353 longueur entrenoeuds: très courts (<60mm) 1 - courts (90mm) 3 moyens (120mm) 5 -

longs (150mm) 7 - très longs (>180mm) 9.

Valeur absolue: 65 mm

oiv 354 diamètre entrenoeuds: très petit (<5mm) 1 - petit (8mm) 3 - moyen (11mm) 5 -

grand (14mm) 7 - très grand (>17mm) 9.

Valeur absolue : \_ 1 mr\_

# Suppléments pour Porte-greffe

oiv 551 rendement en bois/ha: très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

oiv 552 formation de cal de soudure : très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

oiv 553 aptitude à la rhizogenèse : très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

### Vassal:

Noeuds: aplatis 1 - moyens 2 - saillants 3.

Pruine sur sarment : absence 1 – partiellement présente 2 – présente 3.

<sup>\*</sup> voir également le formulaire 1/8 « phénologie et vigueur »